

RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN KAS KECIL PT. SKYTRANS PRIMA NIAGA

Laila Amalia^{1*}, Grace Gata², Atik Ariesta³, Iman Permana⁴

^{1,2} Komputerasi Akuntansi, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Budi Luhur, DKI Jakarta, Indonesia

³ Manajemen Informatika, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Budi Luhur, DKI Jakarta, Indonesia

⁴ Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Budi Luhur, DKI Jakarta, Indonesia

Email: ^{1*}lailaamalia6@gmail.com, ²grace.gata@budiluhur.ac.id, ³atik.ariesta@budiluhur.ac.id,

⁴iman.permana@budiluhur.ac.id

(* : corresponding author)

Abstrak-Berdasarkan analisa yang telah dilakukan, PT. Skytrans Prima Niaga masih merekap satu persatu transaksi kas masuk dan kas keluar yang bersumber dari nota-nota kemudian disalin ke Ms. Excel untuk dijadikan laporan keuangan. Pengolahan data seperti ini memerlukan tenaga dan waktu yang lama, kesalahan dalam pengolahan data yang berdampak pada kualitas informasi di laporan keuangan. Maka dari itu dibuat sebuah rancang bangun sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas pada PT. Skytrans Prima Niaga yang menggunakan aplikasi akuntansi zahir. Rancangan Bangun Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas dan Pengeluaran Kas merupakan suatu sistem informasi yang berupa data transaksi adanya kas masuk dan kas keluar. Keberadaan sistem informasi ini penting. Dalam hal ini, PT. Skytrans Prima Niaga dijadikan sebagai tempat penelitian. Karena, sistem informasi penerimaan kas dan pengeluaran kas yang ada di tempat tersebut belum tersistem sehingga seringkali terjadi kesalahan dalam pencatatan laporan yang ada. Tujuan penelitian ini adalah untuk memberikan kemudahan pada saat proses pengolahan data kas masuk dan kas keluar, mempermudah dalam pengolahan data laporan penjualan, meminimalisir kesalahan dalam pencatatan data laporan per periode. Tujuan penelitian tersebut dihasilkan beberapa kegunaan yang terdiri dari kegunaan praktis dan akademis. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode Wawancara, Studi Pustaka dan Analisa Dokumen pada PT. Skytrans Prima Niaga.

Kata Kunci: Sistem Informasi, Penerimaan dan Pengeluaran Kas, Kas Kecil

DESIGN OF THE ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM FOR PETTY CASH RECEIVING AND DISTRIBUTION OF PT. SKYTRANS PRIMA NIAGA

Abstract- Based on the analysis that has been done, PT. Skytrans Prima Niaga is still recapitulating cash-in and cash-out transactions one by one, originating from notes, then copying them to Ms. Excel to make financial reports. Processing data like this requires a lot of effort and time, errors in data processing which have an impact on the quality of information in financial reports. Therefore, a design of cash receipts and cash disbursement accounting information systems was created at PT. Skytrans Prima Niaga which uses the Zahir accounting application. Design of Accounting Information System for Cash Receipts and Cash Disbursement is an information system in the form of transaction data for incoming and outgoing cash. The existence of this information system is important. In this case, PT. Skytrans Prima Niaga was used as a research site. Because, the cash receipts and cash disbursement information system that is in place has not been systemized, so errors often occur in recording existing reports. The purpose of this study is to provide convenience when processing incoming and outgoing cash data, make it easier to process sales report data, minimize errors in recording report data per period. The purpose of the research resulted in several uses consisting of practical and academic uses. The research method used in this research uses interviews, literature studies and document analysis at PT. Skytrans Prima Niaga.

Keywords: Information System, receipt and disbursement of cash, petty cash

1. PENDAHULUAN

Kehadiran teknologi informasi sangat bermanfaat bagi dunia bisnis. Dalam konteks perencanaan, pengendalian, dan pengambilan keputusan manajemen, teknologi informasi memungkinkan penggunaan teknologi informasi untuk memfasilitasi operasi bisnis yang kompleks sambil menghasilkan informasi yang relevan, tepat waktu, tepat waktu, lengkap, dapat dipahami, dan dapat diverifikasi. Bisnis juga memanfaatkan teknologi

informasi untuk mengelola operasi mereka secara lebih efektif, yang memberi mereka kemampuan untuk bersaing dan bersaing di pasar global. Salah satu cara untuk meningkatkan operasi bisnis dan kinerja bisnis adalah melalui penggunaan teknologi informasi [1]. Oleh karena itu, teknologi informasi harus dapat diterima dan digunakan oleh seluruh pegawai organisasi [2]. Oleh karena itu, pengeluaran yang besar untuk pengadaan TI akan menyebabkan tingkat kepuasan karyawan yang tinggi. PT. Skytrans Prima Niaga menggunakan sistem informasi akuntansi untuk menentukan sistem akuntansi pendapatan dan biaya [3]. Dalam pencatatan pendapatan dan pengeluaran, sistem informasi akuntansi mengintegrasikan penerimaan dan pengeluaran [4]. Dengan menggunakan sistem Zahir Accounting ini, diharapkan PT. Skytrans Prima Niaga dapat memaksimalkan pencatatan transaksi yang terjadi, Pencatatan menjadi terkomputerisasi dengan baik atau tidak ada pencatatan manual lagi [5]. Dapat diketahui dengan adanya sistem yang seperti itu, dianggap sangat efektif dan efisien. Selain itu juga rawan adanya kesalahan atau kecurangan yang dilakukan [6]. Pengolahan akuntansi secara manual memiliki lebih banyak resiko dibandingkan dengan menggunakan sistem yang terkomputerisasi, karena akuntansi memerlukan database yang confidential maka seluruh transaksi yang ada berkaitan dengan keuangan sebuah perusahaan atau badan perseorangan [7]. Berdasarkan latarbelakang diatas, penting kiranya menerapkan aplikasi pengolahan data keuangan pada PT. Skytrans Prima Niaga dengan maksud dan tujuan untuk memberikan solusi terbaik dalam pengolahan data keuangan di PT. Skytrans Prima Niaga, selain itu dengan diterapkannya Aplikasi Akuntansi Zahir Accounting diharapkan dapat meningkatkan kinerja dan produktifitas perusahaan terutama dalam hal pengelolaan dan pengolahan keuangan yang transparan dan akuntabel [8]. Pembuatan Zahir Accounting dalam sistem keuangan. Sehingga sistem keuangan manual yang ada bisa digantikan dengan sistem yang sudah terkomputerisasi. System Zahir Accounting yang dirancang bertujuan untuk membangun sistem akuntansi yang terkomputerisasi sehingga memudahkan PT. Skytrans Prima Niaga dalam pengolahan akuntansi [9]. Salah satu aplikasi akuntansi yang banyak diterapkan di berbagai perusahaan adalah aplikasi akuntansi dengan Software Zahir Accounting. Begitupun seharusnya PT. Skytrans Prima Niaga yang merupakan perusahaan dibidang Jasa yang menerapkan zahir accounting sebagai aplikasi akuntansi dalam pengolahan data keuangannya karena aplikasi zahir accounting merupakan software manajemen bisnis dan keuangan berbahasa Indonesia dan Inggris yang fleksibel, memiliki akun yang lengkap, dan berdaya guna tinggi, dan dirancang agar tepat dengan kebutuhan organisasi/PT kecil, menengah, dan besar di Indonesia bahkan mancanegara [10].

2. METODE PENELITIAN

2.1. Pengumpulan Data

- a. Amati (amati): Dengan mengamati langsung PT. Skytrans Prima Niaga, khususnya yang berkaitan dengan pengelolaan penerimaan dan pembayaran kas kecil.
- b. Wawancara (Wawancara): Lakukan tanya jawab langsung dengan staf tentang masalah yang terkait dengan laporan akhir proyek ini.

2.2. Penelitian Kepustakaan

Setelah desain analisis diusulkan dalam beberapa kuesioner analisis *pemangku* kepentingan, bahan yang diperoleh dari buku dan catatan yang diperoleh dari kuliah dan bahan pustaka lain yang terkait dengan masalah ini akan dibahas.

2.3. Analisa Sistem

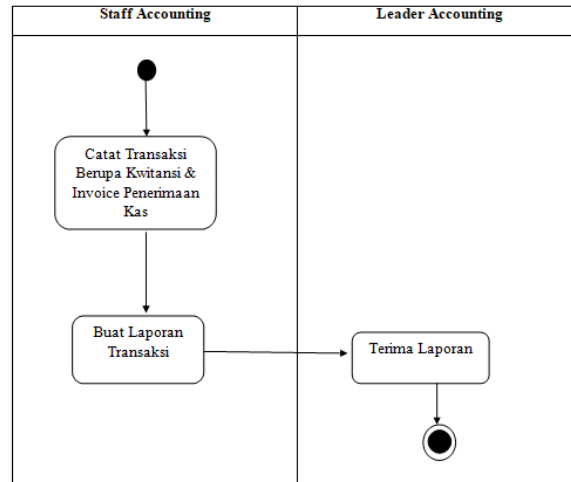
Kegiatan yang dapat dilakukan pada fase ini: Menganalisis sistem yang ada, yaitu meneliti dan mencari sumber terkait dengan apa yang telah dilakukan pada sistem yang sudah ada.

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

3.1. Analisa Proses

3.1.1. Penerimaan Kas Kecil

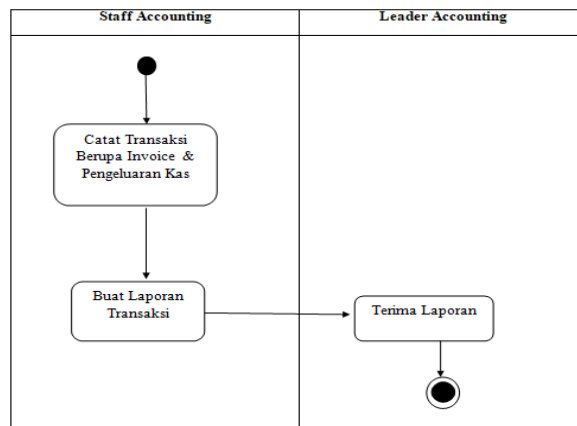
Gambar 1 menunjukkan *Staff accounting* mencatat serta menginput penerimaan kas masuk dan akan menyerahkan uang hasil penerimaan kas harian ke leader accounting, yang kemudian dicatat sebagai penerimaan kas kecil oleh *leader accounting*.



Gambar 1. Activity Diagram Penerimaan Kas

3.1.2. Pengeluaran Kas Kecil

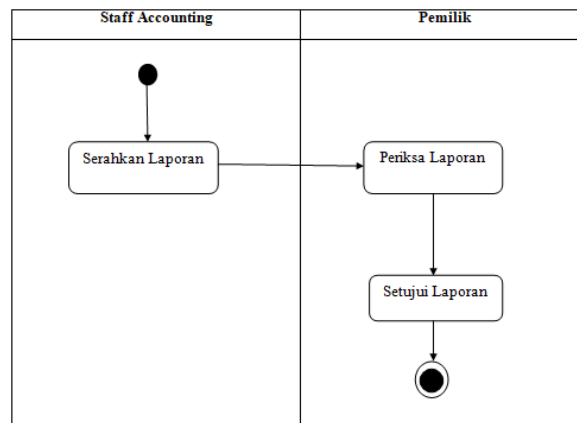
Gambar 2 menunjukkan *Staff accounting* mencatat serta *menginput* semua biaya apa saja yang keluar perharinya dan *leader accounting* akan mengecek pengeluaran apa saja yang terjadi pada pengeluaran kas harian.



Gambar 2. Activity Diagram Pengeluaran Kas

3.1.3. Laporan

Gambar 3 menunjukkan laporan dari penerimaan kas dan pengeluaran kas, *leader* akan melaporkan penerimaan dan pengeluaran kas kepada pemilik perusahaan.



Gambar 3. Activity Diagram Laporan

3.2. Analisa Keluaran

Nama Keluaran	: Pengeluaran Kas Bulanan
Fungsi	: Laporan Transaksi Pengeluaran Kas pada 1 (Satu) Bulan
Media	: Kertas
Distribusi	: Keuangan dan Pemilik
Rangkap	: Dua
Frekuensi	: Setiap Ada Pengeluaran Kas Oleh Pengguna Dana Kas
Volume	: 1 Kali Per Bulan
Keterangan	: -
Hasil Analisa	: Tidak terteranya informasi nomor tagihan yang menyebabkan sulitnya mencari kaitan pengeluaran terhadap data

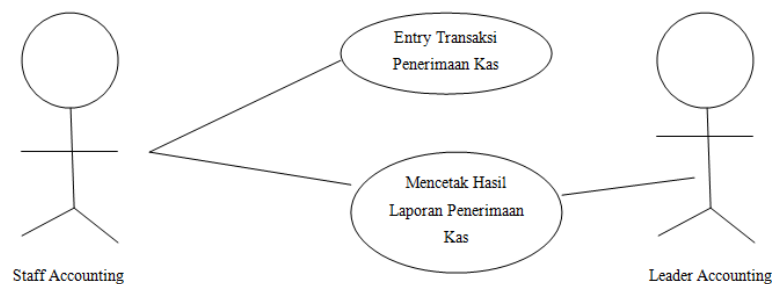
3.3. Analisa Masukan

Nama Keluaran	: Penerimaan Kas Bulanan
Fungsi	: Laporan Transaksi Penerimaan Kas Selama 1 (Satu) Bulan
Media	: Kertas
Distribusi	: Keuangan dan Pemilik
Rangkap	: Dua
Frekuensi	: Setiap Ada Penerimaan Kas Oleh Pengguna Dana Kas
Volume	: 1 Kali Per Bulan
Keterangan	: -
Hasil Analisa	: Bentuk Yang Tidak Terstruktur

3.4. Use Case Diagram

3.4.1. Use Case Diagram Penerimaan Kas

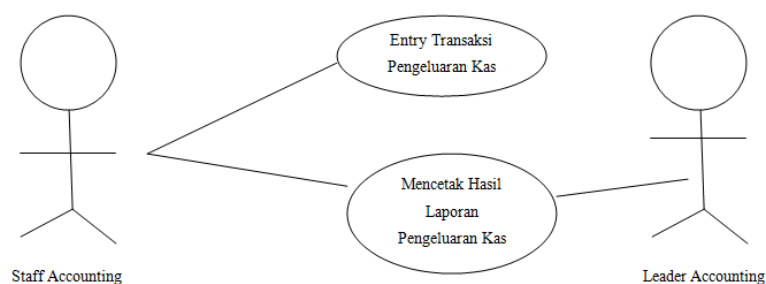
Gambar 4. menunjukkan *use case diagram* penerimaan kas yang dijalankan oleh aktor *Staff Accounting*. Kemudian *Staff* memberikan hasil laporan ke *Leader* untuk proses pengecekan.



Gambar 4. Use Case Diagram Penerimaan Kas

3.4.2. Use Case Diagram Pengeluaran Kas

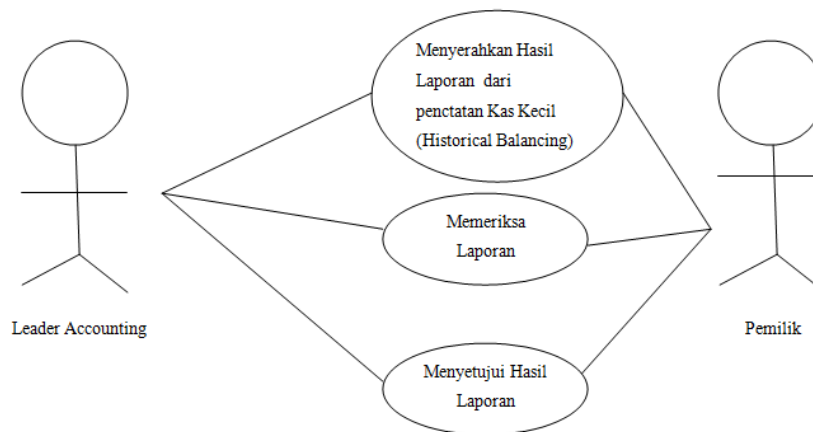
Gambar 5. menunjukkan *use case diagram* pengeluaran kas yang dijalankan oleh aktor *Staff Accounting*. Kemudian *Staff* memberikan hasil laporan ke *Leader* untuk proses pengecekan.



Gambar 5. Use Case Diagram Pengeluaran Kas

3.4.3. Use Case Diagram Laporan

Gambar 6. menunjukkan *use case diagram* laporan yang dijalankan oleh aktor yaitu Leader Accounting. *Use case diagram* laporan terdiri dari mencetak hasil laporan, memeriksa laporan dan menyetujui hasil laporan.



Gambar 6. Use Case Diagram Laporan

3.5. Tampilan Layar Aplikasi

Saat aplikasi Zahir dijalankan, tampilan pertama yang muncul adalah form menu utama seperti gambar 7 di bawah ini.



Gambar 7. Menu Utama Tampilan Zahir Accounting

Pada Gambar 7, berisi berbagai menu, sebelum membuat laporan akuntansi langkah pertama yang harus dilakukan adalah membuat data perusahaan terlebih dahulu. Jika sudah, lanjutkan proses pembuatan laporan dimenu selanjutnya.

Date	Reference	Received By	Description	Value
02/03/2021	CD000010	PT. SUKSES JAYA	Pembelian BHP Kantor, PT. SUKSES JAYA	Rp 2.000.000,00
03/03/2021	CD000004	PT. PALJAYA	Pembayaran PAM, PT. PALJAYA	Rp 200.000,00
04/03/2021	CD000006	CV. ELEKTRONIK	Servis Elektronik Kantor, CV. ELEKTRONIK	Rp 350.000,00
05/03/2021	CD000007	KARYAWAN	Operasional Kantor, Karyawan	Rp 1.250.000,00
06/03/2021	CD000008	CV. SENTOSA JAYA ABADI	Pembayaran Invoice Vendor, CV. SENTOSA JAYA ABADI	Rp 4.500.000,00
08/03/2021	CD000009	CV.BERKAH JAYA	Pembelian Peralatan Kantor, CV.BERKAH JAYA	Rp 1.500.000,00
09/03/2021	CD000011	DWI KARYA TEHNIK	Servis AC, DWI KARYA TEHNIK	Rp 550.000,00
10/03/2021	CD000012	MAYESI FOTOCOPY	Biaya Fotocopy Dokumen Kantor, MAYESI FOTOCOPY	Rp 100.000,00
11/03/2021	CD000013	SARAH CATERING	Pembelian Konsumsi Kantor, SARAH CATERING	Rp 3.850.000,00
12/03/2021	CD000014	JNE	Kirim Dokumen, JNE	Rp 50.000,00

Gambar 8. Menu Tampilan Pengeluaran Kas

Pada gambar 8, Menu Tampilan Pengeluaran Kas diatas diisi dengan transaksi pengeluaran kas yang terjadi, berikut adalah beberapa transaksi pengeluaran kas yang terjadi pada kasus ini.

Date	Reference	Deposit By	Description	Value
13/03/2021	CR000005	PT. SLS BEARINDO	Putang Usaha PT. SLS BEARINDO	Rp 600.000,00

Gambar 9. Menu Tampilan Penerimaan Kas

Pada Gambar 9, Menu Tampilan Penerimaan Kas diatas di isi dengan transaksi penerimaan kas yang terjadi atas hasil penjualan barang ke customer.

Bank Transfer

From : 12010 Bank

To : 0

Date : 05/07/2023

Ref : TRANS4 Value : 0

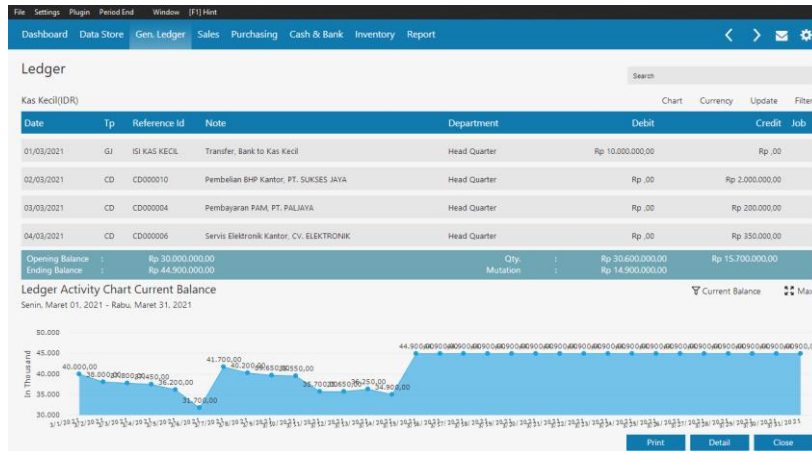
Department : 0

Note :

Buttons: Cancel, Save Draft, Save

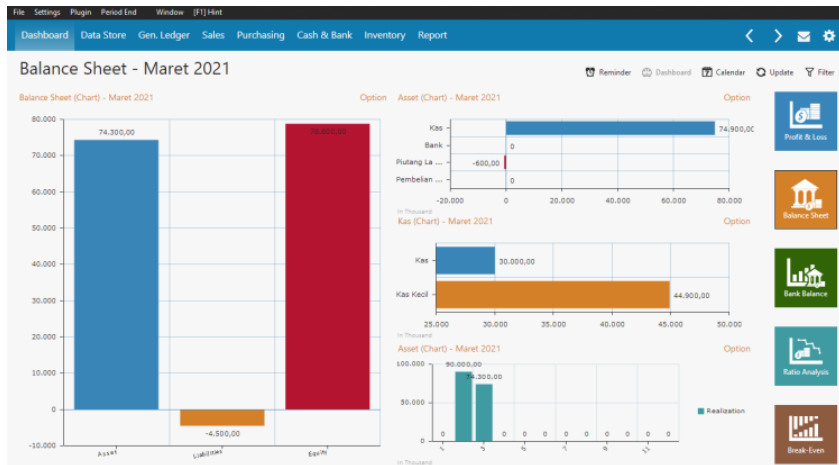
Gambar 10. Menu Tampilan Transfer Kas

Pada Gambar 10, Menu Tampilan Transfer Kas digunakan untuk mentransfer uang dari satu rekening bank ke rekening bank lain, dari bank ke kas atau sebaliknya.



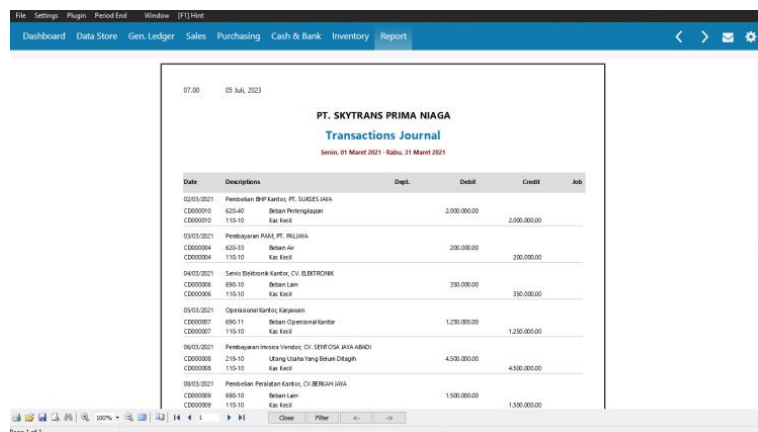
Gambar 11. Menu Tampilan Buku Besar

Pada Gambar 11, Menu Tampilan Buku Besar pada tampilan ini menghasilkan jurnal yang sudah diinput dari hasil penerimaan dan pengeluaran kas.



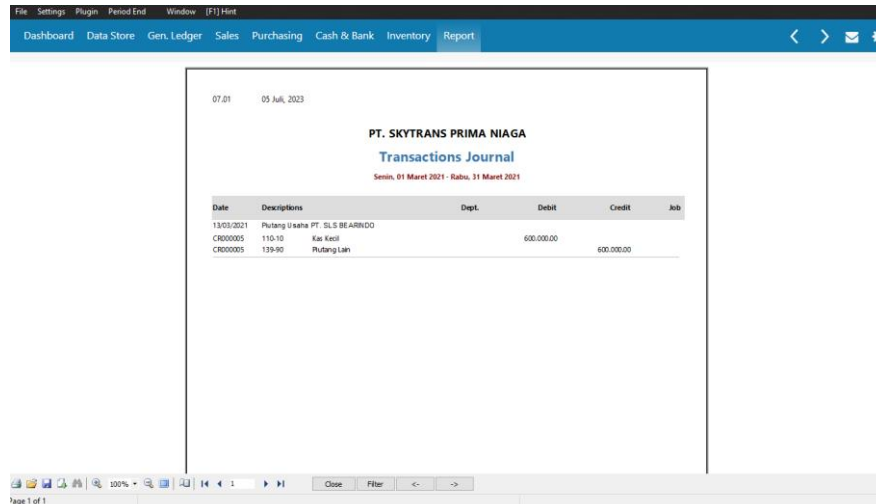
Gambar 12. Menu Tampilan Balance Sheet

Pada Gambar 12, Menu Tampilan Balance Sheet menu ini digunakan untuk melihat hasil balance transaksi yang sudah dibuat.



Gambar 13. Menu Tampilan Laporan Pengeluaran Kas

Pada gambar 13, Menu yang menampilkan laporan pengeluaran kas diatas adalah hasil dari pencatatan pengeluaran kas yang sudah diinput dari transaksi transaksi sebelumnya.



Date	Descriptions	Dept.	Debit	Credit	Job
13/03/2021	Putang Usaha PT. SLS BEARDDO				
CR000005	115-10 Kas Kecil		600.000,00		
CR000005	139-90 Putang Lain			600.000,00	

Gambar 14. Menu Tampilan Laporan Penerimaan Kas

Pada Gambar 14, Menu Tampilan Laporan Penerimaan Kas di atas adalah hasil dari pencatatan penerimaan kas yang sudah diinput dari transaksi transaksi sebelumnya.

4. KESIMPULAN

Berdasarkan pembahasan penulis tentang perancangan sistem informasi akuntansi penerimaan dan pembayaran kas pada PT. Skytrans Prima Niaga, dapat kami simpulkan. Dengan sistem komputer yang sudah digunakan, transaksi bisnis di PT. Skytrans Prima Niaga berjalan dengan baik dan diharapkan sistem informasi yang ada saat ini dapat dikembangkan lebih lanjut untuk memudahkan identifikasi dan pencairan.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Abdurahman, M., Thalib, A., & Ambarita, A. (2019). Sistem Informasi Akuntansi Arus Kas Pada Kantor Desa Bobaneigo Kec.Kao Teluk Kabupaten Halmahera Utara. *IJIS - Indonesian Journal On Information System* , 4 (2), 78. <https://doi.org/10.36549/ijis.v4i2.56>
- [2] Anggraeni, N. S., & Ujiandari, R. (2020). Pemanfaatan Aplikasi Penggunaan Aplikasi Zahir Accounting untuk Penyusunan Laporan Keuangan Akuntansi Zahir Accounting untuk Menyelesaikan Transaksi Keuangan pada PT. Wahana Baru Kreasindo.
- [3] Arwaz, A. A., Kusumawijaya, T., Putra, R., Putra, K., & Saifudin, A. (2019). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Pemenang Tender Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi* , 2 (4), 130. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v2i4.3708>
- [4] Dr. Agie Hanggara, M, P. (2019). *Pengantar Akuntansi*
- [5] Fatoni, A., Dwi, D., NS, S., Sutabri, T., Subandi, Syahidi, A. A., Hayadi, B. H., Rukun, K., S, R. Mujiaty Yuli, Deasy, N., Khotimah, H., & Hanifah. (2020). *Pengolahan Data Akuntansi Menggunakan Sistem Zahir V 5.1 Pada PT. Menara Warna Indonesia Jakarta*. 5.
- [6] Firdaus, N., & Kusumaningtiyas, R. (2021). Perancangan sistem informasi akuntansi pada LAZIS Nurul
- [7] Hadinata, N. Y., Mardiana, & Barus, I. N. E. (2019). Analisis Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Pada PT. Sapta Mulia Jaya. 8(3).
- [8] Mulyani, A. S., Rusdi, I., & Karo, F. M. (2020). Penerapan Aplikasi Zahir Accounting dalam Penyusunan Laporan Keuangan Pada PT. Havidz Sarana Utama Depok. *Jurnal Akuntansi dan Bisnis Indonesia*.
- [9] Pusung, B. N., Saerang, D. P. E., & Wangkar, A. (2020). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Pada PT. Daya Anugrah Mandiri. 15(3).
- [10] Ulya, R. (2019). Penerapan Zahir Accounting Versi 5.1 dalam Penyusunan Laporan Keuangan pada PT. Citarum Borneo Quantum.